

ETA - 08/0214



BB – Winkelverbinder KR werden aus 4,0 mm starkem schleuderverzinktem Stahl hergestellt. Sie sind mit Nagellöchern in einem und Bolzenlöchern im anderen Schenkel versehen.

Anwendung

BB – Winkelverbinder KR ermöglichen optimale Anschlüsse zwischen Holz und anderen Materialien, wie Beton, Stahl, Mauerwerk, etc. Sie sind aufgrund des gebogenen Randes enorm stabil. Sie sind daher auch für Stützenanschlüsse geeignet.

Montage

Zur Befestigung können Kammnägeln mit Rillen 4,0x40mm verwendet werden.

Für die Verbindung des Winkels bei der Zugbeanspruchung, wird die der Biegelinie nächstliegende Bohrung mit Bolzen \varnothing 12 mm versehen.



Typische Einbausituation



Stahlqualität

DD11

Korrosionsschutz

395 g/m² beidseitig – entsprechend einer Zinkschichtdicke von ca. 55 μ m